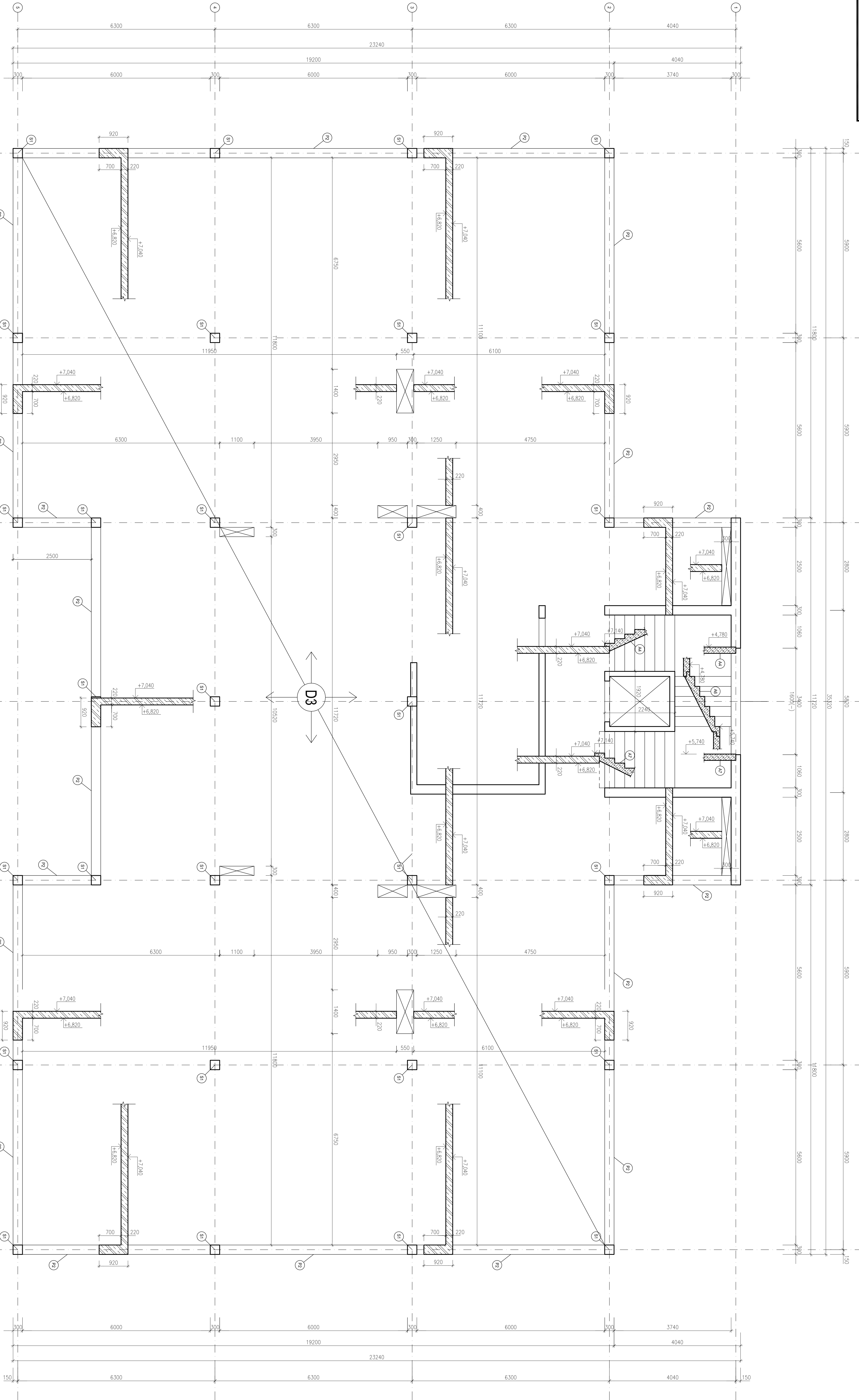


VÝKRES TVARU 2NP

M 1:50



VÝPIS PŘEPRÁVKATU

PRVEK	NÁZEV	ROZMĚRY (d3)	HMOTNOST	POČET
A1	PŘEVNÍ RÁMEČNO	3850x1800	3420	1
A2	RÁMEČNO 6.3 v stupně 147mm	4190x1800	3771	2
A3	RÁMEČNO 6.2 v stupně 147mm	2070x1800	1863	2
A4	RÁMEČNO 6.1 v stupně 147mm	4190x1800	3771	1
A5	RÁMEČNO 6.1 v stupně 160mm	4570x1800	4363	2
A6	RÁMEČNO 6.2 v stupně 160mm	2070x1800	1965	2
A7	RÁMEČNO 6.3 v stupně 160mm	4570x1800	4363	2
B1	PRVNÍ RÁMEČNO	4440x1330	4199	1
B2	RÁMEČNO 6.2 v stupně 160mm	4440x1330	4199	1
B3	RÁMEČNO 6.3 v stupně 160mm	4440x1330	4199	1

LEGENDA HNOT

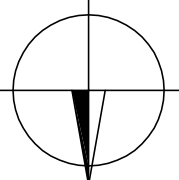
- DELEKRETON
- PŘEPRÁVKOVÉ SCHODIŠTĚ

PRVKY SKELETU

- S1 SLOUP - 0,30x0,3m
- F1 PRŮVLAK (NP) - 0,40x0,3m
- F2 PRŮVLAK (NP) - 0,60x0,3m
- F3 PRŮVLAK (NP) - 0,80x0,3m

POZNÁMKY:
- SCHODISTOVÝ PRŮSTOR BUDĚ OSÁZEN PŘEPRÁVKOVANÝM TROJRAZOVÝM SCHODIŠTĚM SCHODIŠTĚM RÁMEČNÁ
- BUDOU LÍŽENÍM PŘÍMÝM NA STŘEŠNÍ DESKY PŘED LÍŽENÍM BUDĚ KAZEN OZÁB PÁNEVNÍ SPECIÁLNÍ GLAVOU
NEBO NEOPROUDOU PROUDOU.

BETON:
STĚNY INP - ANP C25/30 XC1
STŘOPY C30/37 XC1
OCEL:
VZTLUŽ B500



0,000-362,30 m n.m.B.v

DIPLOMOVÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ	
STUDENT	Bc. Marek Křížek	FAKULTA STAVEBNÍ	
VEDOUcí PRÁCE	Ing. Marek Růžička, Ph.D.	ÚSTAV PROJEKČNÍHO STAVITELSTVÍ	
VÝKRES TVARU 2NP		FORULAT	16.04
		DATUM	01/2014
		MĚŘÍTKO	C.1,2,17